АВТОРСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ СТАТЕЙ ЗА 2010 Г. (ТОМ 44)

	№	Стр.
Айбулатов С. В. См. Медведев С. Г. и др	5	441
dae)	3	217
заражающих их миксоспоридий	2	146
Асеева Н. Л. См. Антоненко Д. В.		146
Атаев А. М. См. Зубаирова М. М.		525
Атаев Г. Л. Воздействие метацеркарий Echinostoma caproni (Trematoda) на		
выживаемость моллюсков рода Biomphalaria (Pulmonata)		481
Атаев Г. Л. См. Прохорова Е. Е. и др.		310
Атрашкевич Г. И. См. Галактионов К. В. и др.	6	496
Балашов Ю. С., Григорьева Л. А. Оценка биологического возраста самок таежного клеща (Ixodes persulcatus: Ixodidae) по изменениям запасов жи-		
ра в организме	4	289
Балданова Д. Р. См. Дугаров Ж. Н.	6	508
Балданова Д. Р. См. Щепина Н. А.		153
Белова Л. М. См. Пугачев О. Н. и др.		191
Богданов И. И., Заулицкая В. Г. Фаунистические комплексы и изменения	_	
видового состава слепней (Diptera: Tabanidae) в лесной зоне Омской об-		
ласти за 1950-2009 годы		173
Боргояков В. Ю. См. Фоменко Н. В. и др.	3	201
Боргояков В. Ю., Фоменко Н. В., Панов В. В., Чикова Е. Д. Исследование зараженности боррелиями таежных клещей на территории Новоси-		
бирского научного центра СО РАН	6	543
Валуев В. А. Гельминты диких птиц Башкортостана		419
Воронин В. Н., Юхименко С. С. Описание нового вида микроспоридии	J	717
Glugea mesocotti sp. n. (Microsporidia: Glugeidae) из Mesocottus haitej		
(Scorpaeniformes: Cottidae)	4	351
Высоцкая Р. У. См. Ткач Н. П. и др.		128
Галактионов К. В., Регель К. В., Атрашкевич Г. И. Microphallus kuri-	_	120
lensis sp. nov. — новый вид микрофаллид группы «pygmaeus» (Trematoda:		
Microphallidae) из прибрежных районов Охотского и Берингова морей.	6	496
Галактионов К. В. См. Толетенков О. О. и др.		364
Галкин А. К., Регель К. В. Диагностические признаки Microsomacanthus	7	304
microsoma (Creplin, 1829) — типового вида рода Microsomacanthus Lo-	_	200
реz-Neyra, 1942 — как основа для ревизии рода		
Герасев П. И. См. Ха Зуй Нгои др.	6	515

Герман Ю. К., Пронин Н. М. Паразитофауна и особенности сообщества па-		
разитов гольяна обыкновенного Phoxinus phoxinus (Linnaeus) рек Енисей		
и Кача	1	3
Григорьева Л. А. См. Балашов Ю. С.	4	289
Гуляев В. Д., Ишигенова Л. А., Корниенко С. А. Морфогенез церкоци-		
сты Staphylocystis furcata (Cyclophyllidea, Hymenolepididae)	1	12
Гуляев В. Д. См. Зубова О. А. и др.	3	232
Гуляев В. Д. См. Макарикова Т. А. и др	2	160
Донец З. С. См. Митенев В. К.	1	38
Дорощенко Е. К. См. Фоменко Н. В. и др.	3	201
Дугаров Ж. Н., Балданова Д. Р. Особенности структуры кариотипа Phyllo-		
distomum umblae (Trematoda: Gorgoderidae) из озера Байкал	6	508
Дугаров Ж. Н. Распределение Aspidogaster conchicola (Aspidogastrea, Aspido-	-	
gastridae) в организме беззубок Colletopterum spp. (Bivalvia, Unionidae)		
разного возраста Чивыркуйского залива оз. Байкал	1	30
Дудин Д. Ю. Современное состояние изученности жизненных циклов пред-	1	50
ставителей типа Мухогоа	3	262
Евкуров Г. А., Романенко В. Н. Численность иксодовых клещей (Ixodidae))	202
	2	167
на припоселковых пастбищах Восточно-Казахстанской области	2 5	
Евланов И. А. См. Кириллова Н. Ю. и др.	3	420
Егорова Т. П. Сведения о кишечных паразитах низших обезьян Адлерского	4	242
питомника		343
Ермоленко А. В. См. Ха Зуй Нгоидр.	0	515
Жигилева О. Н. Особенности генетической структуры популяций паразитов		
и хозяев (на примере гельминтов остромордой лягушки Rana arvalis Nils-	_	2.55
son)	-	377
Зао Богуан. См. Рысс А. Ю. и др.	3	274
Заулицкая В. Г. См. Богданов И. И.	2	173
Зубаирова М. М., Атаев А. М. Фауна и особенности распространения не-		
матод из подотрядов Spirurata и Filariata у крупного рогатого скота в раз-		
резе вертикальной поясности Дагестана	6	525
Зубова О. А., Гуляев В. Д., Корниенко С. А. Soricinia sawadai sp. n. (Сус-		
lophyllidea: Hymenolepididae) — новый вид цестод от бурозубок острова		
Сахалин	3	232
Иванов Л. И. См. Фоменко Н. В. и др	3	201
Иешко Е. П. См. Аникиева Л. В.	3	217
Исакаев Е. М. См. Янковский А. В. и др.	3	212
Ишигенова Л. А. См. Гуляев В. Д. и др	1	12
Карасев А. Б. См. Митенев В. К. и др.	4	356
Керц Е. С. См. Ткач Н. П. и др.	2	128
Кириллов А. А. См. Кириллова Н. Ю. и др.	5	
Кириллова Н. Ю., Кириллов А. А., Евланов И. А. Характеристика ре-		
продуктивной сгруктуры гемипопуляций Thominx neopulchra (Nematoda,		
Capillariidae) — паразита летучих мышей	5	428
Киричук Г. Е., Стадниченко А. П. Влияние трематодной инвазии и ионов		
цинка водной среды на особенности гистометрии гемоцитов и некоторые		
гематологические показатели Planorbarius purpura (Gastropoda: Pulmona-		
ta: Bulinidae)	1	61
Кисова Н. Е. См. Куклин В. В. и др.	4	326
Князева Т. В. См. Кухниц В. В. н. др	i	77
Козлова И. В. См. Фоменко Н. В. и др.	3	201
Корниенко С. А. См. Гуляев В. Д. и др.	1	12
Корниенко С. А. См. 1 уляев Б. д. и др. Корниенко С. А. См. Зубова О. А. и др.	3	232
Корниенко С. А. См. Зубова О. А. и др	5	
KOTTU D. K. CM. JINKUBA O. IVI	J	TU I

Крупенко Д. Ю. Мышечная система метацеркарий Microphallus pugmaeus		
(Trematoda: Microphallidae)	-	250
Крылов М. В. См. Пугачев О. Н. и др.	2	191
Кузнецов А. А., Осипов В. П., Князева Т. В., Синцов В. К., Матро-		
сов А. Н. Расселение блох в поселениях грызунов Северо-Западного		
Прикаспия	1	77
Кузнецов Д. Н. К вопросу о конспецифичности Ostertagia ostertagi и Osterta-		
gia lyrata (Nematoda: Östertagiinae)		226
Куклина М. М. См. Куклин В. В. и др.	4	326
Куклин В. В., Куклина М. М., Кисова Н. Е. Сезонная динамика тремато-		
дофауны серебристой чайки (Laras argentatus Pontopp.) Кольского залива	4	326
Кулинич О. А. См. Рысс А. Ю. и др.	3	274
К 80-летию Витаутаса Леоновича Контримавичуса	2	194
Леонович С. А. Тарзальная железа иксодовых клещей Ixodes persulcatus и		
Ixodes ricinus (Ixodidae)	1	70
Ливанова Н. Н. См. Фоменко Н. В. и др.	3	201
Ливанов С. Г. См. Фоменко Н. В. и др	3	201
Ляхова О. М., Котти Б. К. Пухоеды (Mallophaga) Insecta на птицах в Центра-		
льном Предкавказье	5	461
Мазур О. Е. См. Пронина С. В. и др	2	135
Макарикова Т. А., Гуляев В. Д., Тиунов М. П. Vampirolepis insula		
sp. n. — новый вид цестод (Cyclophyllidea: Hymenolepididae) от рукокры-		
лых островов Сахалин и Кунашир	2	160
Макрушин А.В. Изменение поведения Moina macrocopa (Crustacea: Cladoce-		
ra) под влиянием Gurleya sp. (Microsporidia: Gurleyidae)	5	475
Малькова М. Г. Особенности зонального распределения гамазовых клещей,		
связанных с мелкими млекопитающими и их гнездами, в Западной Сибири .	4	297
Манафов А. А. Трематодофауна пресноводного моллюска Melanopsis prae-		
morsa (L.) в водоемах Азербайджана. І. Сегсагіа rhionica II	6	531
Матросов А. Н. См. Кузнецов А. А. и др.	1	77
Медведев С. Г., Айбулатов С. В., Панюкова Е. В. Экологические осо-		
бенности и распространение комара Aedes communis (De Geer, 1776) на		
территории Северо-Запада европейской части России	5	441
Митенев В. К., Донец З. С. Особенности расселения пресноводных миксо-		
споридий в европейской части Палеоарктики	1	38
Митенев В. К., Шульманн Б. С., Карасев А. Б., Пономарев С. В. При-		
мер антропогенной сукцессии в экосистеме Верхнетуломского водохра-		
нилища (бассейн р. Туломы, Кольский регион)	4	356
Митенев В. К., Шульманн Б. С. Эколого-фаунистический обзор паразитов		
рыб Умбозера (Кольский полуостров)	5	406
Никишин В. П. В. П. Шарпило, Р. В. Саламатин. Паратенический парази-		
тизм: становление и развитие концепции. Исторический очерк, библио-		
графия. Киев, 2005. 240 с.	1	91
Осипов В. П. См. Кузнецов А. А. и др.	1	77
Панов В. В. См. Боргояков В. Ю. и др.	6	543
Панюкова Е. В. См. Медведев С. Г. и др.	5	441
Пономарев С. В. См. Митенев В. К. и др.	4	356
Правила для авторов	1	94
Прокофьев В. В. См. Толстенков О. О. и др.	4	364
Пронина С. В., Мазур О. Е., Пронин Н. М., Фомина А. С., Толоч-		
ко Л. В. Морфофункциональные характеристики тимуса и иммунологи-		
ческие показатели сирийского хомяка при экспериментальном зараже-		
нии цестодой Diphyllobothrium denstriticum (Pseudophyllidea: Diphyllo-		
bothriidae)	2	135

Пронин Н. М. См. Герман Ю. К.	1	3 135
Пронин Н. М. См. Пронина С. В. и др.	2	133
Прохорова Е. Е., Цымбаленко Н. В., Атаев Г. Л. Экспрессия генов фак-		
торов защитных реакций у моллюсков Planorbarius comeus (Gastropoda,		210
Pulmonata) при заражении трематодами	4	310
Пугачев О. Н., Крылов М. В., Белова Л. М. О находке кокцидий у форели	_	
(Salmo trutta) в континентальных водах России		191
Пуховская Н. М. См. Фоменко Н. В. и др.		201
Регель К. В. См. Галактионов К. В. и др.		
Регель К. В. См. Галкин А. К	5	389
Редколлегия журнала «Паразитология». К юбилейным датам Наталии		
Александровны Филипповой	3	281
Романенко В. Н. См. Евкуров Г. А	2	167
Рудаков Н. В., Ястребов В. К. Всероссийская конференция с международ-		
ным участием «Актуальные проблемы природной очаговости болезней»		
(к 70-летию теории академика Е. Н. Павловского о природной очаговости		
болезней), ноябрь 2009 г., Омск	4	371
Русинек Е. В., Русинек О. Т. Исследование моногеней семейства Tetraon-		
chidae Bychowsky, 1937 методом растровой микроскопии	1	52
Русинек Е. В., Русинек О. Т. Развитие моногеней семейства Tetraonchidae в		
экспериментальных условиях	3	240
Русинек О. Т. См. Русинек Е. В	1	52
Русинек О. Т. См. Русинек Е. В	3	240
Рысс А. Ю., Зао Богуан, Кулинич О. А. На острие фитопаразитологии:		
Международный симпозиум по болезни вилта сосны, Нанкин, 2009	3	274
Рысс А.Ю., Чернецкая А.Ю. Цикл развития Paraphelenchus myceliophtho-		
rus Goodey, 1958 (Nematoda: Aphelenchida)	2	105
Синцов В. К. См. Кузнецов А. А. и др.	1	77
Соколов С. Г. Паразиты сеголеток камчатской микижи Parasalmo mykiss		
mykiss (Osteichthyes: Salmonidae) в р. Утхолок (Северо-Западная Кам-		
чатка	4	336
Стадниченко А. П. См. Киричук Г. Е	1	61
Теренина Н. Б. См. Толстенков О. О. и др.	4	364
Тиунов М. П. См. Макарикова Т. А. и др	2	160
Ткач Н. П., Высоцкая Р. У., Керц Е. С. Влияние гельминтной инвазии на		
липидный обмен бокоплавов Белого моря	2	128
Токаревич К. Н. См. Фоменко Н. В. и др.	3	201
Толочко Л. В. См. Пронина С. В. и др.	2	135
Толстенков О. О., Прокофьев В. В., Теренина Н. Б., Галактио-		
нов К. В. Действие некоторых фармакологических веществ на двигате-		
льную активность церкарий Cryptocotyle lingua (Heterophyidae)	4	364
Фоменко Н. В., Ливанова Н. Н., Боргояков В. Ю., Козлова И. В., Шу-		
лайкина И. В., Пуховская Н. М., Токаревич К. Н., Лива-		
нов С. Г., Дорощенко Е. К., Иванов Л. И. Выявление Borrelia miya-		
motoi в клещах Ixodes persulcatus на территории России	3	201
Фоменко Н. В. См. Боргояков В. Ю. и др.	6	543
Фомина А. С. См. Пронина С. В. и др.	2	135
Ха Зуй Нго, Ермоленко А. В., Герасев П. И. О фауне трематод семей-		
ства Dicrocoeliidae (Plagiorchidida) животных Вьетнама	6	515
Хасанова Д. А. См. Янковский А. В. и др.		212
Хорак И. Г. Памяти Джейн Уолкер (1925—2009)		374
Цымбаленко Н. В. См. Прохорова Е. Е. и др.		310
Чернецкая А. Ю. См. Рысс А. Ю.		105
Чикова Е. Д. См. Боргояков В. Ю. и др.		543

Шатров А. Б. Возможные эволюционные сценарииу клещей-паразитенгон		
(Acariformes: Parasitengona) на основе анатомических особенностей их		
пищеварительной системы	6	557
Шималов В. В. Гельминтофауна рептилий в Республике Беларусь	1	22
Шималов В. В. Taenia martis (Cestoda, Taeniidae) у позвоночных животных в		
Республике Беларусь	5	435
Шулайкина И. В. См. Фоменко Н. В. и др	3	201
Шульманн Б. С. См. Митенев В. К	5	406
Шульман Б. С. См. Митенев В. К. и др		356
Щепина Н. А., Балданова Д. Р. Гельминтофауна монгольской жабы Bufo		
raddei Strauch, 1876 в Забайкалье	2	153
Юхименко С. С. См. Воронин В. Н.	4	351
Янковский А.В. Дополнения к фауне мошек (Diptera: Simuliidae) Ирана	2	179
Янковский А.В., Исакаев Е.М., Хасанова Д.А. Новый вид мошек Моп-		
tisimulium birzhankolum Yankovsky, Isakaev et Khasanova, sp. n. (Diptera:		
Simuliidae) из Северо-Восточного Казахстана	3	212
Ястребов В. К. См. Рудаков Н. В.	4	371